

**КАЛЕНДАРНОЕ ПЛАНИРОВАНИЕ МЕРОПРИЯТИЙ
по МАТЕМАТИКЕ и ИНФОРМАТИКЕ на период проведения НЕДЕЛИ
с 19 по 23 ноября 2012 года**

Дата	урок	Форма мероприятия	класс	Примечание
Понедельник 19 ноября	1	Олимпиада по математике по программе «Кенгуру»	8	
	2	Олимпиада по математике по программе «Кенгуру»	9	
	3	Олимпиада по математике по программе «Кенгуру»	9	
	4	Олимпиада по математике по программе «Кенгуру»	8	
Вторник 20 ноября	2	Конкурс-олимпиада по информатике	6	
	3	Конкурс-олимпиада по информатике	7	
	5	Конкурс-олимпиада по информатике	5	
	4	Соревнование по информатике «Своё дело»	7	
Среда 21 ноября	1	Викторина по математике «Математика в нашей жизни»	8	
	5	Конкурс-олимпиада по информатике	3	
Четверг 22 ноября	3	Конкурс-олимпиада по информатике	9	
	4	Викторина по математике «Квадрат и круг»	9	
Пятница 23 ноября	1	Конкурс-олимпиада по информатике	8	
	2	Игра по информатике «Счастливым случаем»	8-9	
	4	Игра по информатике «Эрудит»	6-5 кл.	
	5	Конкурс-олимпиада по информатике	4	
	6	Турнир любителей математики	7-9 кл.	



В школе проходила предметная неделя математики и информатики. В её подготовке и проведении приняли участие учителя школы Хрунов Константин Алексеевич – учитель математики (8-9 кл.) и информатики (6-9 кл.), Кривошапов Вячеслав Михайлович – учитель математики (6-7 кл.) и информатики (3-5 кл.), Инамова Ольга Павловна – учитель математики (5 кл.). К мероприятиям в рамках недели были привлечены учащиеся 5-9 классов, а по информатике и ученики 3 и 4 классов. Был разработан план недели, рекреация школы была оформлена стенгазетами, плакатами, кроссвордами, занимательными задачами. Рабочий стенд красочно освещал ежедневные итоги викторин, олимпиад, конкурсов.

Дневник «НЕДЕЛИ МАТЕМАТИКИ И ИНФОРМАТИКИ»

19 НОЯБРЯ – ПОНЕДЕЛЬНИК Были проведены олимпиады по математике в 6,7,8,9 класса. Задания олимпиады разработаны по программе «КЕНГУРУ». По итогам работ наибольшее число баллов набрали: В 9 классе Зайцев Егор и Малыгин Петр В 8 классе Елисеев Павел и Тохтасунов Камиль В 7 классе Махоткина Дарья В 5 классе состоялся урок «История математики. История Москвы в задачах по математике»

20 НОЯБРЯ – ВТОРНИК Состоялись соревнования, проходившие в форме викторин, игр 7 класс – соревнование по информатике «Своя игра» 5 класс – урок-игра «Юный счетовод» В 6,7,5 классах проведены конкурсы-олимпиады по информатике. Задания содержали тесты, ребусы, кроссворды. По результатам работ победителями стали: В 5 классе – Коптяева Екатерина В 6 классе – Рощина Анастасия В 7 классе – Керенцева Яна

21 НОЯБРЯ – СРЕДА Ученики 8 класса, образовав две команды из числа мальчишек и девчонок, участвовали в викторине по математике «Математика в нашей жизни». Победила команда мальчиков. В 5 классе проведена олимпиада по математике. Победителем стала Коптяева Екатерина. В 3 классе был проведен конкурс по информатике, где победителем стал Найденов Михаил.

22 НОЯБРЯ – ЧЕТВЕРГ В 9 классе прошла олимпиада по информатике, лучшие результаты показали учащиеся Зайцев Егор и Малыгин Петр. Между командами 6 и 7 классов состоялась игра «Счастливый случай». В 5 классе была проведена «Математическая викторина». Ученики 9 класса соревновались по математике в викторине «Квадрат и круг», победа досталась команде мальчиков.

23 НОЯБРЯ – ПЯТНИЦА В 8 классе проведена олимпиада по информатике. Победителями стали в 8 классе - Суворов Антон и Бобровник Екатерина. В 4 классе состоялся конкурс-олимпиада по информатике, где победителем стал Александров Иван. Ученики 8 и 9 классов соревновались по программе игры «СВОЯ ИГРА». Победу одержала команда 9 класса. Между командами 5 и 6 классов состоялась игра-викторина по информатике «Эрудит», где победу одержала команда 6 класса. Заключительным мероприятием стал «ТУРНИР ЛЮБОЗНАТЕЛЬНЫХ МАТЕМАТИКОВ», где победителем стал ученик 9 класса Зайцев Егор.

26 НОЯБРЯ – ПОНЕДЕЛЬНИК на общешкольной линейке были подведены итоги предметной недели и награждены грамотами отличившиеся ребята.